



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | ABB633 |
| Typengenehmigung erteilt | 20230809 |
| gültig für Importdatum bis | 20251230 |
| Erweiterung TG vom: | 20260311 |
| Erweiterung TG Positionen | 'Entzugsdatum und Begründung |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsубart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | BMW |
| 04 Typ | X7 xDrive40d |
| 05 Typ; Variante/Version | G7X; 21EN/EAV60???, -/EAV70??? |
| 06 Vorziffer | WBA21EN..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 08 Geländefahrzeug | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2) |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-2019/543*1952 |
| 10 EFKO-Code | 4012 |
| 10 Hersteller | BMW BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG, D-80788 MUENCHEN |
| 11 Herstellerplakette | an der linken oder rechten A-, B-, C-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | im Motorraum rechts |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |



| | |
|----------------------------|--|
| 17 Achsantrieb | Allrad |
| 18 Getriebe 1 | a8 |
| 18 iA 1 | 3,15 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 18 Zuordnung 3 | c |
| 18 Zuordnung 4 | d |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 245 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Elektrohilfe, elektr.-hydr., Kreise-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | elektromech., Scheiben, auf HR |
| 25 Motor Marke | BMW |
| 25 Motor Typ | B57D30B |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | F |
| 27 Hubraum | 2993 |
| 28 Leistung kW | 250.0 |
| 28 Leistung n | 4400 |
| 29 Md. max Nm | 700.0 |
| 29 Md. max n | 1750 |
| 30 Abgasreinigung | 1/8477081 und 1/8477798 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |



| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/8470059 |
| 34 Motorkennzeichen | B57D30B |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | links am Kurbelgehäuse |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorraumabschirmung |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 6 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 7 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 38 Anzahl Türen | '4+1 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 5181 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 2000 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1835 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1172 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3105 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 0 |
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 0 |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis | 0 |
| 46 Abstand Achse 3-4 von | 0 |



| | |
|------------------------------|------|
| 46 Abstand Achse 3-4 bis | 0 |
| 47 Spur Achse 1 von | 1682 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1690 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1689 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1705 |
| 49 Spur Achse 3 von | 0 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 0 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
| 52 Leergewicht von | 2565 |
| 52 Leergewicht bis | 2776 |
| 53 Garantiegewicht von | 3325 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1465 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1955 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 100 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 58 ungebremst autom | 750 |
| 59 mit Auflaufbremse mech | 0 |
| 59 mit Auflaufbremse autom | 0 |
| 60 Zentralachsanhänger mech | 0 |
| 60 Zentralachsanhänger autom | 0 |



| | |
|-------------------------------------|--|
| 61 Zentralachsanh. /ABS mech | 0 |
| 61 Zentralachsanh. /ABS autom | 0.0 |
| 62 Drehschemellenkung mech | 0 |
| 62 Drehschemellenkung autom | 0 |
| 63 Drehschemellenk./ABS mech | 0 |
| 63 Drehschemellenk./ABS autom | 0 |
| 64 Sattelanhänger mech | 0 |
| 64 Sattelanhänger autom | 0 |
| 65 Sattelanhänger/ABS mech | 0 |
| 65 Sattelanhänger/ABS autom | 0 |
| 66 Gesamtzuggewicht mech | 0 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0.0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0 |
| 67 Stützlast mech | 0 |
| 67 Stützlast autom | 140 |
| 69 Reifen Felgen | v= 275/40R22 107Y; 9 1/2x22 ET32 / 275/35R23 108Y; 9 1/2x23 ET32 |
| 70 Reifen Felgen | h= 315/35R22 111Y; 10 1/2x22 ET43 / 315/30R23 111Y; 10 1/2x23 ET43 |
| 71 Reifen Felgen | v+h= 285/45R21 113Y; 9 1/2x21 ET36 / 275/50R20 113W; 8 1/2x20 ET35 / 255/55R20 110H M+S; 8 1/2x20 ET35 |
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab e1*2007/46*1952*11 |
| Bemerkungen Z2 | 15) ww. höhenverstellbare Luftfederung; ww. Niveauregulierung |
| Bemerkungen Z3 | 28) Elektromotor (Startergenerator) / Leistung: 9.00kW / 30-Minuten Leistung: 9.00kW |
| Bemerkungen Z5 | 56) a.W. mit Anhängervorrichtung; Typ: E566 Konformitätszeichen: E1 55R-01 2806 |
| Bemerkungen Z7 | Zuordnung |



| | | | | |
|-----------------|--|--------------|--------------|-----------------|
| Bemerkungen Z8 | 05) 21EN/EAV60???, EAV60??C / 21EN/EAV70???, EAV70??C / 21EN/EAV60??B, EAV60??E / 21EN/EAV70??B, EAV70??E | | | |
| Bemerkungen Z9 | 37) 6 | / 7 | / 6 | / 7 |
| Bemerkungen Z10 | 53) 3325/*3425 | / 3325/*3425 | / 3325/*3425 | / 3325/*3425 |
| Bemerkungen Z11 | 54) v=1465 / h=1955/*2170 / v=1465 / h=1955/*2170 / v=1465 / h=1955/*2170 / v=1465 / h=1955/*2170 | | | |
| Bemerkungen Z12 | 57) 2200 | / 2200 | / 2700 | / 2700 |
| Bemerkungen Z13 | 66) 5525 | / 5525 | / 6025 | / 6025 |
| Bemerkungen Z15 | 05) 21EN/EAV60??A, EAV60??D / 21EN/EAV70??A, EAV70??D | | | |
| Bemerkungen Z16 | 37) 6 | / 7 | | |
| Bemerkungen Z17 | 53) 3325/*3425 | / 3325/*3425 | | |
| Bemerkungen Z18 | 54) v=1465 / h=1955/*2170 / v=1465 / h=1955/*2170 | | | |
| Bemerkungen Z19 | 57) 3500 | / 3500 | | |
| Bemerkungen Z20 | 66) 6825 | / 6825 | | |
| Bemerkungen Z21 | *max. Gewichtsgarantie im Anhängerbetrieb | | | |
| Bemerkungen Z23 | Eintrag Fz-Ausweis: (sofern erforderlich) | | | |
| Bemerkungen Z24 | 239 - Im Anhängerbetrieb zulässig: Zugfahrzeug Gesamtgewicht: 3425kg, 1. Achse: 1465kg, 2. Achse: 2170kg | | | |